



ASSEMBLÉE NATIONALE

12ème législature

médecine

Question écrite n° 49694

Texte de la question

Les changements climatiques que connaît la planète auront inévitablement des répercussions sur la santé de ses habitants. Certaines maladies jusqu'ici circonscrites à certaines zones peuvent s'étendre à d'autres. De nouvelles affections peuvent apparaître et les existantes peuvent évoluer. Face au risque que cela présente et devant la nécessité de prévenir des phénomènes graves, M. Bruno Bourg-Broc demande à M. le ministre de la santé et de la protection sociale qu'elles sont en France les recherches publiques et privées actuellement en cours ou envisagées à ce sujet. Compte tenu de l'expérience de la médecine française en matière de maladies tropicales, il le prie de lui indiquer si des programmes spécifiques sont en cours dans les laboratoires pharmaceutiques français.

Texte de la réponse

L'impact des modifications climatiques et atmosphériques sur l'environnement et la santé engendre une préoccupation grandissante au sein de la population et des pouvoirs publics. Un programme de recherche « gestion et impact du changement climatique » (GIS) a été mis en place dès 1999 par le ministère en charge de l'environnement. Ce programme entre actuellement dans sa deuxième phase, GICC-2, avec la parution d'un premier appel à propositions de recherche qui fait suite aux différents appels lancés en 1999, 2000, 2001 et 2002 dans le cadre de la première phase du programme (GICC-1). Ces deux phases comprennent un volet « changement climatique et santé ». Les préoccupations sanitaires concernent, d'une part, la surmortalité provoquée par des épisodes de grands froids ou de vagues de chaleur - par extension, les impacts sanitaires des phénomènes météorologiques extrêmes - et, d'autre part, l'émergence ou la ré-émergence de maladies impliquant la combinaison de nombreux facteurs biologiques, environnementaux et anthropiques (maladies dites « vectorielles »). Considérant ce deuxième thème, différents projets de recherche ont été retenus lors de la première phase de ce programme de recherche : « Quantification des risques d'émergence d'épidémies à choléra dans le bassin méditerranéen en relation avec le changement climatique » coordonné par l'Institut de recherche pour le développement (IRA), centre de Montpellier, « Modélisation des arboviroses tropicales émergentes climato-dépendantes » coordonnée par le département de recherche sur l'état condensé, les atomes et les molécules (ARCEAU) du commissariat à l'énergie atomique (CEAE), « Etude de l'impact des changements climatiques sur les maladies à transmission vectorielle en Afrique de l'Ouest : les cas de la borréliose à tiques et du paludisme » coordonné par le centre de Dakar de l'IRD.

Données clés

Auteur : [M. Bruno Bourg-Broc](#)

Circonscription : Marne (4^e circonscription) - Union pour un Mouvement Populaire

Type de question : Question écrite

Numéro de la question : 49694

Rubrique : Recherche

Ministère interrogé : santé

Ministère attributaire : solidarités, santé et famille

Date(s) clé(e)s

Question publiée le : 26 octobre 2004, page 8296

Réponse publiée le : 28 décembre 2004, page 10532